

WALL CONNECTOR

Der Tesla Wall Connector ist eine effiziente und bequeme Ladelösung für zu Hause: Schließen Sie Ihr Fahrzeug über Nacht an und starten Sie voll aufgeladen in den Tag!

Der Wall Connector ist kompatibel mit allen Tesla-Fahrzeugmodellen und bietet eine Reichweite von bis zu 77 km oder 44 Meilen pro Ladestunde. Er ist für die Innen- und Außeninstallation zugelassen und mit jedem elektrischen Haussystem kompatibel.



ANGABEN ZUR LEISTUNG

Nennspannung	1-phasig 230 V L-N 3-phasig 230 V L-L 3-phasig 400 V L-L
Lade- und Entladestrom	Maximal 32 A (vom Installateur einstellbar)
Erdungsschema	TN/TT/IT
Frequenz	50/60 Hz
Trenneinrichtungen	Externer Leitungsschutzschalter
Fehlerstromerkennung	Integriert (Typ A + DC 6 mA)
Verbindung	WLAN (2,4 GHz, 802.11b/g/n)

INFORMATIONEN ZUR EINHALTUNG DER RICHTLINIEN

Freigaben	CE, IEC 61851-1 CB
------------------	--------------------

ANFORDERUNGEN AN DIE UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30°C bis 50°C
Lagertemperatur	-40°C bis 85°C
Gehäuseschutzgrad	IP 55: Innen- und Außengebrauch

MECHANISCHE DATEN

Abmessungen, Wall Connector	345 mm x 155 mm x 110 mm
Abmessungen der Wirebox-Halterung	250 mm x 120 mm x 50 mm
Gewicht (mit Halterung)	6,8 kg (15 lb)
Kabellänge	7,3 m (24 ft)

